

2024

**- PROGRAMA CIENTÍFICO -**

**XLI Jornadas Científicas de la Asociación de Biología de Tucumán**

**Miércoles 16 de octubre**

**9:00 hs**

➤  **Acreditación**

➤  **Colocación de Posters – Sesión I**

**10:00 a 11:00 hs**

➤  **Acto de apertura**

➤  **Conferencia Inaugural**

***“Materiales biocompatibles: una perspectiva general de la correlación entre diseño y función”***

**Dra. Carla Giacomelli.** Profesora Titular, Depto. de Físicoquímica, Fac. de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Córdoba. Investigadora Principal CONICET

**11:00 a 13:00 hs**

➤  **Defensa de Posters – Sesión I**

**13:00 hs**

➤  **Almuerzo**

➤  **Colocación de Posters – Sesión II**

**15:00 a 17:30 hs**

➤  **Defensa de Posters – Sesión II**

➤  **Coffe (16:00 hs)**

Jueves 17 de octubre

9:00 hs

-  **Acreditación**
-  **Colocación de Posters - Sesión III**

9:30 a 11:30 hs

-  **Simposio "Innovación nanotecnológica en sistemas biológicos: perspectivas multidisciplinarias"**

***“Biosensores nanoestructurados: Nuevas fronteras en el estudio de la biología celular”***

**Sociedad Argentina de Biología: Dr. Diego Pallarola.** Investigador Adjunto CONICET. Instituto de Nanosistemas. Escuela de Bio y Nanotecnologías. Universidad Nacional de San Martín (UNSAM).

***“Efectos inmunomoduladores de la alúmina nanoestructurada (NSA)”***

**Sociedad de Biología de Rosario: Dra. Bettina Bongiovanni.** Investigadora Adjunta CONICET, Inst. de Inmunología Clínica y Experimental de Rosario (IDICER) CONICET-UNR y Docente de la Universidad Nacional de Rosario (UNR).

***“Nanomateriales en la investigación biomédica: Innovación para la terapia del siglo XXI”***

**Sociedad de Biología de Córdoba: Dra. Ines Yslas.** Investigadora Independiente de CONICET y Docente de la Universidad Nacional de Rio Cuarto (UNRC).

***“Nanofarmacología: La nueva frontera multidisciplinaria para revolucionar el manejo de la hipertensión, aterosclerosis y enfermedades neuro inflamatorias”***

**Sociedad de Biología de Cuyo: Dr. Walter Manucha.** Investigador Principal CONICET, Vice Director CCT CONICET- Mendoza, Director del Laboratorio de Farmacología Experimental Básica y Traslacional y Docente de la Universidad Nacional de Cuyo (UNCUYO)

***“Biomoléculas microbiológicas en la nanotecnología: Nuevas fronteras para el sector agroindustrial”***

**Asociación de Biología de Tucumán: Dra. Cinthia Romero.** Investigadora Independiente de CONICET y Docente de la Universidad Nacional de Tucumán (UNT)

-  **Coffe (11:30 hs)**

12:00 a 13:00 hs

-  Conferencia “Miguel Lillo 2024”

*“El tiempo no espera a nadie. Hacia una biología temporal”*

**Dr. Diego Golombek.** Investigador Superior del CONICET. Profesor Plenario de la Universidad de San Andrés. Director de Laboratorio del Tiempo y de Cronobiología.

13:00 hs

-  Almuerzo

14:00 a 15:30 hs

-  Defensa de Posters – Sesión III
-  Colocación de Posters - Sesión IV (15:30 hs)

16:00 a 17:30 hs

-  Defensa de Posters – Sesión IV
-  Coffe (16:00 hs)

18 hs

-  Acto de clausura